



REPUBLIKA HRVATSKA  
MINISTARSTVO GRADITELJSTVA  
I PROSTORNOGA UREĐENJA

## PREGLED POTPISANIH UGOVORA

**Poziv 'Energetska obnova zgrada i korištenje obnovljivih izvora energije u javnim ustanovama koje obavljaju djelatnost odgoja i obrazovanja; Referentni broj: KK.04.2.1.03**

**Investicijski prioritet 4c:** Podupiranje energetske učinkovitosti, pametnog upravljanja energijom i korištenje OIE u javnim ustanovama koje obavljaju djelatnost odgoja i obrazovanja

**Specifični cilj 4c1:** Smanjenje potrošnje energije u javnim ustanovama koje obavljaju djelatnost odgoja i obrazovanja



Ovaj poziv se financira iz Europskog fonda za regionalni razvoj

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta   | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|--|-----------------------|---------------------------------|
| 1.         | KK.04.2.1.03.0092       | <b>Osnovna škola Franje Serta Bednja</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade OŠ Franje Serta na adresi Ljudevita Gaja 15, Bednja</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije te pripremu tople vode iz obnovljivih izvora energije, projektirana je ušteda od 69 % toplinske energije za grijanje.   | 21.07.2017.           | <b>1.199.062,71</b>             |
| 2.         | KK.04.2.1.03.0188       | <b>Srednja škola Novi Marof</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost          | <b>Energetska obnova zgrade Srednje škole Novi Marof na adresi Zagorska 22, Novi Marof</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, proizvodnju toplinske energije za potrebe grijanja iz obnovljivih izvora energije (OIE) te ugradnju fotonaponskih modula za proizvodnju električne energije iz OIE, projektirana je ušteda veća od 70% toplinske energije za grijanje.   | 21.07.2017.           | <b>765.452,44</b>               |
| 3.         | KK.04.2.1.03.0196       | <b>Osnovna škola Veliki Bukovec</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost      | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Veliki Bukovec na adresi Dravska ulica 42, Veliki Bukovec</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, proizvodnju toplinske energije za potrebe grijanja iz obnovljivih izvora energije (OIE), zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te ugradnju fotonaponskih modula za proizvodnju električne energije iz OIE, projektirana je ušteda od 50% toplinske energije za grijanje. | 21.07.2017.           | <b>2.987.447,06</b>             |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik   | Naziv i kratki opis projekta  | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|--|---|-----------------------|---------------------------------|
| 4.         | KK.04.2.1.03.0064       | <b>Osnovne škole Kistanje</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Kistanje na adresi Dr. Franje Tuđmana 80, Kistanje</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te ugradnju fotonaponskih modula za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora energije, projektirana je ušteda veća od 85% toplinske energije za grijanje.  | 04.08.2017.           | <b>1.462.845,35</b>             |
| 5.         | KK.04.2.1.03.0076       | <b>Grad Šibenik</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost           | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića „Vidici“ na adresi Ulica branitelja Domovinskog rata 2/G, Šibenik</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, zamjenu postojećeg sustava pripreme PTV-a sustavom koji koristi obnovljive izvore energije (OIE), proizvodnju toplinske energije za potrebe grijanja iz OIE, pripremu tople vode iz OIE, hlađenje iz OIE, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te ugradnju fotonaponskih modula za proizvodnju električne energije iz OIE, projektirana je ušteda veća od 75% toplinske energije za grijanje. | 04.08.2017.           | <b>1.581.600,00</b>             |
| 6.         | KK.04.2.1.03.0108       | <b>Dječji vrtić Drniš</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost     | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića Drniš na adresi Antuna Mihanovića 2, Drniš</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, projektirana je ušteda od 50% toplinske energije za grijanje.  | 04.08.2017.           | <b>280.196,05</b>               |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik   | Naziv i kratki opis projekta   | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|--|--|-----------------------|---------------------------------|
| 7.         | KK.04.2.1.03.0134       | <b>Srednja škola Ivana Meštrovića Drniš</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Srednje škole Ivana Meštrovića na adresi Poljana I , Drniš</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice te zamjenu vanjske stolarije, projektirana je ušteda veća od 85% toplinske energije za grijanje.  | 04.08.2017.           | <b>905.306,25</b>               |
| 8.         | KK.04.2.1.03.0135       | <b>Osnovna škola Domovinske zahvalnosti</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Domovinske zahvalnosti na adresi Josipa Jovića 2, Knin</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenja sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 50% toplinske energije za grijanje. | 04.08.2017.           | <b>1.908.023,12</b>             |
| 9.         | KK.04.2.1.03.0199       | <b>Grad Šibenik</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                         | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Jurja Šižgorića na adresi Stjepana Radića 44A, Šibenik</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, pripremu tople vode iz OIE, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 95% toplinske energije za grijanje.                             | 04.08.2017.           | <b>1.840.324,00</b>             |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik   | Naziv i kratki opis projekta  | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|--|---|-----------------------|---------------------------------|
| 10.        | KK.04.2.1.03.0085       | <b>Osnovna škola Selnica</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                  | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Selnica na adresi Jelačićev trg 2, Selnica</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, pripremu tople vode iz OIE, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, ugradnju fotonaponskih modula za proizvodnju električne energije iz OIE, uvođenje sustava automatizacije i upravljanja zgradom te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 55% toplinske energije za grijanje. | 29.08.2017.           | <b>1.184.621,08</b>             |
| 11.        | KK.04.2.1.03.0056       | <b>Graditeljska škola "Čakovec"</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost           | <b>Energetska obnova zgrade Učeničkog doma Graditeljske škole „Čakovec“ na adresi Športska 1, Čakovec</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, pripremu tople vode iz OIE, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 65% toplinske energije za grijanje.   | 29.08.2017.           | <b>2.869.761,40</b>             |
| 12.        | KK.04.2.1.03.0060       | <b>Osnovna škola "Petar Zrinski" Šenkovec</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole „Petar Zrinski“ Šenkovec na adresi Maršala Tita 21, Šenkovec, Čakovec</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, zamjenu ili uvođenje sustava prozračivanja novim visokoučinkovitim, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 70% toplinske energije za grijanje.  | 29.08.2017.           | <b>1.690.008,60</b>             |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta  | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|---|-----------------------|---------------------------------|
| 13.        | KK.04.2.1.03.0084       | <b>Osnovna škola Donji Kraljevec</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost   | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Donji Kraljevec na adresi Čakovečka 7, Donji Kraljevec</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 70% toplinske energije za grijanje.  | 29.08.2017.           | <b>2.535.516,24</b>             |
| 14.        | KK.04.2.1.03.0138       | <b>Međimurska županija</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost             | <b>Energetska obnova zgrade školske radionice Graditeljske i Tehničke škole na adresi Športska 5, Čakovec</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, zamjenu ili uvođenje sustava prozračivanja novim visokoučinkovitim, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 60% toplinske energije za grijanje. | 29.08.2017.           | <b>3.670.790,58</b>             |
| 15.        | KK.04.2.1.03.0219       | <b>Bjelovarsko-bilogorska županija</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole I.N. Jemeršića i Srednje škole Bartola Kašića na adresi Hrvatskih branitelja 20 i Bartola Kašića I, Grubišno Polje</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije te zamjenu ili uvođenje sustava prozračivanja novim visokoučinkovitim, projektirana je ušteda veća od 60% toplinske energije za grijanje.   | 13.09.2017.           | <b>4.536.170,00</b>             |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik   | Naziv i kratki opis projekta   | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|--|--|-----------------------|---------------------------------|
| 16.        | KK.04.2.1.03.0010       | <b>Glazbena škola Brune Bjelinskog Daruvar</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost    | <b>Energetska obnova zgrade Glazbene škole Brune Bjelinskog na adresi Trg Presvetog Trojstva 8, Daruvar</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja te provođenje horizontalnih mjera koje se odnose na provedbu novih elemenata pristupačnosti za svladavanje visinskih razlika, projektirana je ušteda veća od 70% toplinske energije za grijanje. | 13.09.2017.           | <b>1.160.454,86</b>             |
| 17.        | KK.04.2.1.03.0072       | <b>Osnovna škola Mate Lovraka, Veliki Grđevac</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Područne škole Pavlovac na adresi Kralja Zvonimira 2a, Pavlovac, Osnovne škole Mate Lovraka, Veliki Grđevac</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije te proizvodnju toplinske energije iz OIE, projektirana je ušteda veća od 50% toplinske energije za grijanje.  | 13.09.2017.           | <b>518.204,31</b>               |
| 18.        | KK.04.2.1.03.0118       | <b>Osnovna škola Ivana viteza Trnskog</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost         | <b>Energetska obnova zgrade Područne škole Severin na adresi Severin 233, Severin, Osnovne škole Ivana viteza Trnskog, Nova Rača</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice te zamjenu vanjske stolarije, projektirana je ušteda veća od 65% toplinske energije za grijanje.  | 13.09.2017.           | <b>514.798,04</b>               |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta   | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|--|-----------------------|---------------------------------|
| 19.        | KK.04.2.1.03.0183       | <b>Grad Garešnica</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost          | <b>Energetska obnova zgrade Područne škole Zdenčac na adresi Zdenčac 77, Garešnica</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog učinkovitog sustava grijanja te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 55% toplinske energije za grijanje.   | 13.09.2017.           | <b>392.401,78</b>               |
| 20.        | KK.04.2.1.03.0063       | <b>Osnovna škola Rovišće</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost   | <b>Energetska obnova zgrade Područne škole Predavac na adresi Trg Hrvatskih graničara 9, Predavac, Osnovne škole Rovišće, Rovišće</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog učinkovitog sustava grijanja te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 55% toplinske energije za grijanje.                          | 13.09.2017.           | <b>586.760,61</b>               |
| 21.        | KK.04.2.1.03.0116       | <b>Osnovna škola Garešnica</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Garešnica na adresi Kolodvorska 4, Garešnica</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog učinkovitog sustava grijanja, zamjenu ili uvođenje sustava prozračivanja novim visokoučinkovitim te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 65% toplinske energije za grijanje. | 13.09.2017.           | <b>5.019.783,51</b>             |



| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta   | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|--|-----------------------|---------------------------------|
| 22.        | KK.04.2.1.03.0045       | <b>Osnovna škola Štefanje</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost            | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Štefanje na adresi Štefanje 72, Štefanje</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, projektirana je ušteda veća od 50% toplinske energije za grijanje.   | 13.09.2017.           | <b>351.916,51</b>               |
| 23.        | KK.04.2.1.03.0048       | <b>Osnovna škola Trnovitički Popovac</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Trnovitički Popovac na adresi Trnovitički Popovac 80, Garešnica</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, projektirana je ušteda veća od 60% toplinske energije za grijanje.  | 13.09.2017.           | <b>312.899,85</b>               |
| 24.        | KK.04.2.1.03.0039       | <b>Grad Garešnica</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                    | <b>Energetska obnova zgrade Područne škole Hrastovac na adresi Trg Ante Starčevića 2, Hrastovac, Osnovne škole Garešnica, Garešnica</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice te zamjenu vanjske stolarije, projektirana je ušteda veća od 55% toplinske energije za grijanje. | 13.09.2017.           | <b>92.154,73</b>                |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik   | Naziv i kratki opis projekta  | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|--|---|-----------------------|---------------------------------|
| 25.        | KK.04.2.1.03.0117       | <b>Osnovna škola Ivana viteza Trnskog</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Područne škole Međurača na adresi Međurača 206, Nova rača, Osnovne škole Ivana viteza Trnskog, Nova Rača</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice te zamjenu vanjske stolarije, projektirana je ušteda veća od 60% toplinske energije za grijanje. | 13.09.2017.           | <b>198.591,45</b>               |
| 26.        | KK.04.2.1.03.0013       | <b>Općina Nedelišće</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                   | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića „Zvončić“ na adresi Uska 16 B, Nedelišće</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice te zamjenu vanjske stolarije, projektirana je ušteda veća od 50% toplinske energije za grijanje   | 18.09.2017.           | <b>614.499,55</b>               |
| 27.        | KK.04.2.1.03.0128       | <b>Grad Čakovec</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                       | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića „Mrav“ na adresi Bana Josipa Jelačića 56, Mačkovec</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice te zamjenu vanjske stolarije, projektirana je ušteda veća od 60% toplinske energije za grijanje   | 18.09.2017.           | <b>314.695,98</b>               |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta   | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|--|-----------------------|---------------------------------|
| 28.        | KK.04.2.1.03.0170       | <b>Grad Varaždin</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića Varaždin - Objekt Dravska na adresi Dravska 1, Varaždin</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog učinkovitog sustava grijanja, zamjenu ili uvođenje sustava prozračivanja novim visokoučinkovitim, pripremu tople vode iz OIE te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 65% toplinske energije za grijanje. | 15.09.2017.           | <b>911.716,46</b>               |
| 29.        | KK.04.2.1.03.0171       | <b>Grad Varaždin</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića Varaždin - Objekt Kozarčeva na adresi Kozarčeva 22, Varaždin</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, ugradnju novog učinkovitog sustava grijanja, zamjenu ili uvođenje sustava prozračivanja novim visokoučinkovitim te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 65% toplinske energije za grijanje.   | 15.09.2017.           | <b>817.847,01</b>               |
| 30.        | KK.04.2.1.03.0172       | <b>Grad Varaždin</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića Varaždin - Objekt Trakošćanska na adresi Graberje 29, Varaždin</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog učinkovitog sustava grijanja, zamjenu ili uvođenje sustava prozračivanja novim visokoučinkovitim te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 70% toplinske energije za grijanje.                      | 15.09.2017.           | <b>1.079.857,68</b>             |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik   | Naziv i kratki opis projekta  | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|--|---|-----------------------|---------------------------------|
| 31.        | KK.04.2.1.03.0228       | <b>Splitsko-dalmatinska županija</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost  | <b>Energetska obnova zgrade Srednje škole Tin Ujević na adresi Matice hrvatske 8, Vrgorac</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 55% toplinske energije za grijanje. | 20.09.2017.           | <b>1.246.016,97</b>             |
| 32.        | KK.04.2.1.03.0225       | <b>Osnovna škola Ante Starčevića</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost  | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Ante Starčevića na adresi Kraj 42, Dicmo</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 60% toplinske energije za grijanje.  | 20.09.2017.           | <b>818.710,19</b>               |
| 33.        | KK.04.2.1.03.0230       | <b>Osnovna škola Vladimira Nazora</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Vladimira Nazora na adresi Polježice 12, Postira</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 60% toplinske energije za grijanje.   | 20.09.2017.           | <b>608.955,36</b>               |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik   | Naziv i kratki opis projekta   | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|--|--|-----------------------|---------------------------------|
| 34.        | KK.04.2.1.03.0229       | <b>Osnovna škola Josip Pupačić Omiš</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Josip Pupačić na adresi Trg Kralja Tomislava I, Omiš</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 65% toplinske energije za grijanje.  | 20.09.2017.           | <b>1.368.333,45</b>             |
| 35.        | KK.04.2.1.03.0227       | <b>Osnovna škola Marka Marulića</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost     | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Marka Marulića na adresi Vladimira Nazora 4, Sinj</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, zamjenu ili uvođenje sustava prozračivanja novim visokoučinkovitim, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, uvođenje sustava automatizacije i upravljanja zgradom te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 85% toplinske energije za grijanje. | 20.09.2017.           | <b>2.334.201,61</b>             |
| 36.        | KK.04.2.1.03.0165       | <b>Grad Vrgorac</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                     | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića „Pčelica“ na adresi Matice hrvatske 13, Vrgorac</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, proizvodnju toplinske energije iz OIE, pripremu tople vode iz OIE, hlađenje iz OIE te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 80% toplinske energije za grijanje.  | 27.09.2017.           | <b>670.703,15</b>               |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta  | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|---|-----------------------|---------------------------------|
| 37.        | KK.04.2.1.03.0033       | Osječko-baranjska županija<br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Milka Cepelića na adresi Milka Cepelića 1, Vuka</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, proizvodnju toplinske energije iz OIE te pripremu tople vode iz OIE, projektirana je ušteda veća od 75% toplinske energije za grijanje.                           | 03.10.2017.           | <b>2.615.337,00</b>             |
| 38.        | KK.04.2.1.03.0036       | Osječko-baranjska županija<br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Matije Petra Katančića na adresi Ive Lole Ribara 3, Valpovo</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, proizvodnju toplinske energije iz OIE te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 75% toplinske energije za grijanje. | 03.10.2017.           | <b>3.838.558,42</b>             |
| 39.        | KK.04.2.1.03.0026       | Osječko-baranjska županija<br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Dalj na adresi Zagrebačka 2b, Dalj</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, proizvodnju toplinske energije iz OIE te pripremu tople vode iz OIE, projektirana je ušteda veća od 55% toplinske energije za grijanje.  | 03.10.2017.           | <b>2.743.245,00</b>             |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta   | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|--|-----------------------|---------------------------------|
| 40.        | KK.04.2.1.03.0029       | Osječko-baranjska županija<br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Onovne škole Ivane Brlić Mažuranić na adresi Trg dr. Franje Tuđmana 5, Koška</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice te zamjenu vanjske stolarije, projektirana je ušteda veća od 75% toplinske energije za grijanje.  | 03.10.2017.           | <b>1.209.969,90</b>             |
| 41.        | KK.04.2.1.03.0035       | Osječko-baranjska županija<br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Vladimir Nazor na adresi Trg Matije Gupca 9, Feričanci</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, proizvodnju toplinske energije iz OIE te pripremu tople vode iz OIE, projektirana je ušteda veća od 50% toplinske energije za grijanje.   | 03.10.2017.           | <b>1.533.955,33</b>             |
| 42.        | KK.04.2.1.03.0110       | Osječko-baranjska županija<br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Područne škole Petlovac na adresi Rade Končara 29, Petlovac, Osnovne škole Šećerana, Šećerana</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 70% toplinske energije za grijanje. | 03.10.2017.           | <b>411.328,60</b>               |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta  | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|---|-----------------------|---------------------------------|
| 43.        | KK.04.2.1.03.0113       | Osječko-baranjska županija<br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Graditeljsko-geodetske škole Osijek na adresi Drinska 16a, Osijek</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice te zamjenu vanjske stolarije, projektirana je ušteda veća od 80% toplinske energije za grijanje.  | 03.10.2017.           | <b>6.031.539,00</b>             |
| 44.        | KK.04.2.1.03.0114       | Osječko-baranjska županija<br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Josipa Kozarca na adresi Školska 21, Semeljci</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice te zamjenu vanjske stolarije, projektirana je ušteda veća od 70% toplinske energije za grijanje.  | 03.10.2017.           | <b>1.979.791,86</b>             |
| 45.        | KK.04.2.1.03.0027       | Osječko-baranjska županija<br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Druge srednje škole Beli Manastir na adresi Školska 3, Beli Manastir</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 70% toplinske energije za grijanje. | 03.10.2017.           | <b>857.010,75</b>               |



| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta   | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|--|-----------------------|---------------------------------|
| 46.        | KK.04.2.1.03.0038       | Osječko-baranjska županija<br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Miroslava Krležea na adresi Kralja Zvonimira 100, Čepin</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 75% toplinske energije za grijanje.  | 03.10.2017.           | <b>2.436.448,58</b>             |
| 47.        | KK.04.2.1.03.0042       | Grad Osijek<br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Antuna Mihanovića na adresi Gundulićeva 5a, Osijek</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, zamjenu ili uvođenje sustava prozračivanja novim visokoučinkovitim te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 60% toplinske energije za grijanje. | 03.10.2017.           | <b>2.907.056,67</b>             |
| 48.        | KK.04.2.1.03.0032       | Osječko-baranjska županija<br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Ladimirevci na adresi Đuke Maričića - Munje 21, Ladimirevci, Valpovo</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice te zamjenu vanjske stolarije, projektirana je ušteda veća od 70% toplinske energije za grijanje.  | 03.10.2017.           | <b>2.347.913,73</b>             |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta   | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|--|-----------------------|---------------------------------|
| 49.        | KK.04.2.1.03.0034       | Osječko-baranjska županija<br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Gimnazije A. G. Matoša na adresi Vijenac kardinala Alojzija Stepinca 11, Đakovo</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda od 65% toplinske energije za grijanje. | 03.10.2017.           | <b>1.582.548,37</b>             |
| 50.        | KK.04.2.1.03.0115       | Osječko-baranjska županija<br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Srednje škole Isidora Kršnjavoga na adresi Augusta Cesarca 20, Našice</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 55% toplinske energije za grijanje.      | 03.10.2017.           | <b>3.285.538,50</b>             |
| 51.        | KK.04.2.1.03.0109       | Osječko-baranjska županija<br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Područne škole Kapelna na adresi Petra Preradovića 103, Osnovne škole Ante Starčevića, Kapelna</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije te ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, projektirana je ušteda veća od 65% toplinske energije za grijanje.                       | 03.10.2017.           | <b>265.316,65</b>               |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik   | Naziv i kratki opis projekta  | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|--|---|-----------------------|---------------------------------|
| 52.        | KK.04.2.1.03.0192       | <b>Grad Osijek</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Grigor Vitez na adresi Korčulanska ulica 1, Osijek</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 50% toplinske energije za grijanje. | 03.10.2017.           | <b>2.317.611,24</b>             |
| 53.        | KK.04.2.1.03.0030       | <b>Osječko-baranjska županija</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Vladimir Nazor na adresi Kalnička 17, Čepin</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice te zamjenu vanjske stolarije, projektirana je ušteda veća od 65% toplinske energije za grijanje.  | 03.10.2017.           | <b>2.511.011,25</b>             |
| 54.        | KK.04.2.1.03.0031       | <b>Osječko-baranjska županija</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Područne škole Črnkovci na adresi K. A.Stepinca 51, Osnovne škole Hrvatski sokol, Črnkovci</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice te ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, projektirana je ušteda veća od 55% toplinske energije za grijanje.   | 03.10.2017.           | <b>331.886,29</b>               |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta   | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|--|-----------------------|---------------------------------|
| 55.        | KK.04.2.1.03.0028       | Osječko-baranjska županija<br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Područne škole Kozarac na adresi Matije Gupca 5, Kozarac, Osnovne škole Čeminac, Čeminac</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 65% toplinske energije za grijanje. | 03.10.2017.           | <b>253.051,28</b>               |
| 56.        | KK.04.2.1.03.0112       | Osječko-baranjska županija<br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Područne škole Novi Bezdán na adresi Srednja ulica 9, Novi Bezdán, Osnovne škole Zmajevac, Zmajevac</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice te zamjenu vanjske stolarije, projektirana je ušteda veća od 55% toplinske energije za grijanje.   | 03.10.2017.           | <b>291.264,57</b>               |
| 57.        | KK.04.2.1.03.0111       | Osječko-baranjska županija<br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Područne škole Kotlina na adresi Glavna 1c, Kotlina, Osnovne škole Zmajevac, Zmajevac</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice te zamjenu vanjske stolarije, projektirana je ušteda veća od 60% toplinske energije za grijanje.   | 03.10.2017.           | <b>191.203,47</b>               |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik   | Naziv i kratki opis projekta   | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|--|--|-----------------------|---------------------------------|
| 58.        | KK.04.2.1.03.0019       | <b>Dječji vrtić Zvončić</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića Zvončić na adresi Dore Pejačević 4, Našice</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, zamjenu postojećeg sustava pripreme PTV-a sustavom koji koristi OIE, zamjenu ili uvođenje sustava prozračivanja novim visokoučinkovitim, pripremu tople vode iz OIE, hlađenje iz OIE, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenje sustava automatizacije i upravljanja zgradom, projektirana je ušteda veća od 75% toplinske energije za grijanje. | 03.10.2017.           | <b>1.406.698,70</b>             |
| 59.        | KK.04.2.1.03.0126       | <b>Dječji vrtić Vila</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost    | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića Vila na adresi Kralja Petra Krešimira 2, Đakovo</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 60% toplinske energije za grijanje.   | 03.10.2017.           | <b>678.534,34</b>               |
| 60.        | KK.04.2.1.03.0065       | <b>Grad Bjelovar</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost        | <b>Energetska obnova zgrade II. Osnovne škole Bjelovar na adresi Ivana viteza Trnskog 19, Bjelovar</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 50% toplinske energije za grijanje.   | 25.09.2017.           | <b>1.853.271,78</b>             |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta  | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|---|-----------------------|---------------------------------|
| 61.        | KK.04.2.1.03.0129       | <b>Grad Crikvenica</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića „Radost“ na adresi Šetalište Vladimira Nazora 2a, Crikvenica</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, pripremu tople vode iz OIE, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te ugradnju fotonaponskih modula za proizvodnju električne energije iz OIE, projektirana je ušteda veća od 70% toplinske energije za grijanje. | 16.10.2017.           | <b>1.084.538,08</b>             |
| 62.        | KK.04.2.1.03.0058       | <b>Grad Vrbovsko</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost   | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića Bambi na adresi Kralja Tomislava 18/A, Vrbovsko</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije te pripremu tople vode iz OIE, projektirana je ušteda veća od 75% toplinske energije za grijanje.   | 16.10.2017.           | <b>309.742,97</b>               |
| 63.        | KK.04.2.1.03.0153       | <b>Općina Matulji</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost  | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića Matulji, objekt Veli Brgud i Osnovne škole Drago Gervais Brešca, područni odjel Veli Brgud na adresi Veli Brgud 6, Jurdani</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije te pripremu tople vode iz OIE, projektirana je ušteda veća od 75% toplinske energije za grijanje.  | 16.10.2017.           | <b>435.202,90</b>               |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik   | Naziv i kratki opis projekta  | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|--|---|-----------------------|---------------------------------|
| 64.        | KK.04.2.1.03.0057       | <b>Grad Opatija</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića Volosko na adresi Katalinićeve stube 9, Opatija</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 70% toplinske energije za grijanje.  | 16.10.2017.           | <b>331.783,42</b>               |
| 65.        | KK.04.2.1.03.0002       | <b>Grad Rijeka</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost  | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Ivana Zajca na adresi Škurinjska cesta 7/A, Rijeka</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 75% toplinske energije za grijanje. | 16.10.2017.           | <b>2.467.109,99</b>             |
| 66.        | KK.04.2.1.03.0008       | <b>Grad Rijeka</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost  | <b>Energetska obnova zgrade Podcentra predškolskog odgoja Veseljko na adresi Janka Polić Kamova 58, Rijeka</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 70% toplinske energije za grijanje.                             | 16.10.2017.           | <b>413.432,49</b>               |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik   | Naziv i kratki opis projekta   | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|--|--|-----------------------|---------------------------------|
| 67.        | KK.04.2.1.03.0106       | <p><b>Grad Rijeka</b></p> <p>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost</p> | <p><b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Pećine na adresi Šetalište XIII. divizije 25, Rijeka</b></p> <p>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 70% toplinske energije za grijanje.</p> | 16.10.2017.           | <b>1.638.038,74</b>             |
| 68.        | KK.04.2.1.03.0003       | <p><b>Grad Rijeka</b></p> <p>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost</p> | <p><b>Energetska obnova zgrade Osnovna škole Kozala na adresi Ante Kovačića 21, Rijeka</b></p> <p>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 70% toplinske energije za grijanje.</p>  | 16.10.2017.           | <b>2.421.304,61</b>             |
| 69.        | KK.04.2.1.03.0006       | <p><b>Grad Rijeka</b></p> <p>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost</p> | <p><b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Škurinje na adresi Mihaćeva draga 13, Rijeka</b></p> <p>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 70% toplinske energije za grijanje.</p>  | 16.10.2017.           | <b>1.902.208,24</b>             |



| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta  | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|---|-----------------------|---------------------------------|
| 70.        | KK.04.2.1.03.0004       | <b>Grad Rijeka</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Podmurvice na adresi Podmurvice 6, Rijeka</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 60% toplinske energije za grijanje.                     | 16.10.2017.           | <b>2.397.015,49</b>             |
| 71.        | KK.04.2.1.03.0007       | <b>Grad Rijeka</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Podcentraar predškolskog odgoja Podmurvice na adresi Cavtatska 4, Rijeka</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 55% toplinske energije za grijanje.  | 16.10.2017.           | <b>534.656,37</b>               |
| 72.        | KK.04.2.1.03.0005       | <b>Grad Rijeka</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Podcentra predškolskog odgoja Krnjevo na adresi Karasova 4, Rijeka</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 50% toplinske energije za grijanje. | 16.10.2017.           | <b>934.873,74</b>               |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik   | Naziv i kratki opis projekta  | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|--|---|-----------------------|---------------------------------|
| 73.        | KK.04.2.1.03.0001       | <b>Grad Rijeka</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost            | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne Škole „Gelsi“ na adresi Vukovarska 27, Rijeka</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 50% toplinske energije za grijanje. | 16.10.2017.           | <b>655.081,83</b>               |
| 74.        | KK.04.2.1.03.0009       | <b>Grad Rijeka</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost            | <b>Energetska obnova zgrade Podcentra predškolskog odgoja Kvarner na adresi Kalvarija 1/1, Rijeka</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice te zamjenu vanjske stolarije, projektirana je ušteda veća od 55% toplinske energije za grijanje.  | 16.10.2017.           | <b>686.521,14</b>               |
| 75.        | KK.04.2.1.03.0043       | <b>Osnovna škola Skakavac</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Skakavac na adresi Skakavac 44, Skakavac</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 75% toplinske energije za grijanje.   | 13.10.2017.           | <b>874.875,03</b>               |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta   | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|--|-----------------------|---------------------------------|
| 76.        | KK.04.2.1.03.0216       | <b>Dječji vrtić Slunj</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost      | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića Slunj na adresi Ulica kralja Zvonimira 9, Slunj</b><br>Nakon energetske obnove, koja zamjenu vanjske stolarije, zamjenu ili uvođenje sustava prozračivanja novim visokoučinkovitim te pripremu tople vode iz OIE, projektirana je ušteda veća od 60% toplinske energije za grijanje.  | 16.10.2017.           | <b>719.131,47</b>               |
| 77.        | KK.04.2.1.03.0055       | <b>Osnovna škola Dubovac</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost   | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Dubovac na adresi Nemčićeva 8, Karlovac</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, projektirana je ušteda veća od 50% toplinske energije za grijanje.  | 16.10.2017.           | <b>465.688,27</b>               |
| 78.        | KK.04.2.1.03.0185       | <b>Osnovna škola Barilović</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Područne škole Belaj na adresi Belaj 30, Barilović, Osnovne škole Barilović,</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, proizvodnju toplinske energije za potrebe grijanja iz OIE te pripremu tople vode iz OIE, projektirana je ušteda veća od 70% toplinske energije za grijanje. | 17.10.2017.           | <b>482.322,75</b>               |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta  | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|---|-----------------------|---------------------------------|
| 79.        | KK.04.2.1.03.0044       | <b>Osnovna škola Švarča</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost              | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Švarča na adresi Baščinska cesta 20, Karlovac</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, projektirana je ušteda veća od 55% toplinske energije za grijanje.   | 17.10.2017.           | <b>1.801.332,11</b>             |
| 80.        | KK.04.2.1.03.0086       | <b>Grad Novi Vinodolski</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost              | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića „Fijolica“ na adresi Lokvica 4, Novi Vinodolski</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, proizvodnju toplinske energije za potrebe grijanja iz OIE, pripremu tople vode iz OIE, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te ugradnju fotonaponskih modula za proizvodnju električne energije iz OIE, projektirana je ušteda veća od 60% toplinske energije za grijanje. | 24.10.2017.           | <b>667.073,38</b>               |
| 81.        | KK.04.2.1.03.0018       | <b>Osnovna škola braće Radića Pakrac</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole braće Radića Pakrac na adresi Bolnička 55, Pakrac</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije te ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, projektirana je ušteda veća od 50% toplinske energije za grijanje.   | 24.10.2017.           | <b>2.807.464,53</b>             |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik   | Naziv i kratki opis projekta  | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|--|---|-----------------------|---------------------------------|
| 82.        | KK.04.2.1.03.0069       | <b>Osnovna škola Vladimir Nazor</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost   | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Vladimir Nazor na adresi Jozefinska cesta 85, Duga Resa</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 85% toplinske energije za grijanje.  | 17.10.2017.           | <b>2.315.982,93</b>             |
| 83.        | KK.04.2.1.03.0053       | <b>Dječji vrtić "Radost" Novska</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost   | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića „Radost“ Novska na adresi Ivane Brlić Mažuranić I, Novska</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, zamjenu ili uvođenje sustava hlađenja novim visokoučinkovitim, zamjenu ili uvođenje sustava prozračivanja novim visokoučinkovitim, hlađenje iz OIE te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 85% toplinske energije za grijanje.      | 25.10.2017.           | <b>1.287.400,51</b>             |
| 84.        | KK.04.2.1.03.0073       | <b>Osnovna škola Stjepana Kefelje</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Stjepana Kefelje na adresi Ulica Nikole Tesle I, Kutina</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, pripremu tople vode iz OIE, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, ugradnju fotonaponskih modula za proizvodnju električne energije iz OIE te uvođenje sustava automatizacije i upravljanja zgradom, projektirana je ušteda veća od 70% toplinske energije za grijanje. | 25.10.2017.           | <b>3.921.155,00</b>             |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta   | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|--|-----------------------|---------------------------------|
| 85.        | KK.04.2.1.03.0180       | <b>Dječji vrtić Kutina</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost         | <b>Energetska obnova zgrade Neven na adresi Augusta Cesarca 4a, Dječji vrtić Kutina, Kutina</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, zamjenu ili uvođenje sustava prozračivanja novim visokoučinkovitim, pripremu tople vode OIE te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 65% toplinske energije za grijanje.                   | 25.10.2017.           | <b>1.136.814,81</b>             |
| 86.        | KK.04.2.1.03.0182       | <b>Osnovna škola Banova Jaruga</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Banova Jaruga na adresi Stjepana Radića 118, Banova Jaruga</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja te pripremu tople vode iz OIE, projektirana je ušteda veća od 70% toplinske energije za grijanje.   | 25.10.2017.           | <b>1.144.133,79</b>             |
| 87.        | KK.04.2.1.03.0127       | <b>Grad Rab</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                    | <b>Energetska obnova zgrade Područne škole Mundanije na adresi Mundanije 140/139, Rab, Osnovne škole Ivana Rabljanina, Rab</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, zamjenu postojećeg sustava pripreme PTV-a sustavom koji koristi OIE, proizvodnju toplinske energije za potrebe grijanja iz OIE, pripremu tople vode iz OIE te hlađenje iz OIE, projektirana je ušteda veća od 60% toplinske energije za grijanje. | 25.10.2017.           | <b>433.437,59</b>               |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik   | Naziv i kratki opis projekta   | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|--|--|-----------------------|---------------------------------|
| 88.        | KK.04.2.1.03.0016       | Krapinsko-zagorska županija<br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Janka Leskovara na adresi Ulica Dragutina Kunovića 8, Pregrada</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, proizvodnju toplinske energije za potrebe grijanja iz OIE te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda od 65% toplinske energije za grijanje. | 25.10.2017.           | <b>3.173.987,60</b>             |
| 89.        | KK.04.2.1.03.0047       | Krapinsko-zagorska županija<br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Đurmanec na adresi Đurmanec bb, Đurmanec</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, proizvodnju toplinske energije za potrebe grijanja iz OIE te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 50% toplinske energije za grijanje.                  | 25.10.2017.           | <b>2.611.573,99</b>             |
| 90.        | KK.04.2.1.03.0017       | Krapinsko-zagorska županija<br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Viktora Kovačića na adresi Hum na Sutli 152, Hum na Sutli</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, proizvodnju toplinske energije za potrebe grijanja iz OIE te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 55% toplinske energije za grijanje. | 25.10.2017.           | <b>2.833.805,58</b>             |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik   | Naziv i kratki opis projekta   | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|--|--|-----------------------|---------------------------------|
| 91.        | KK.04.2.1.03.0132       | <b>Grad Rab</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                   | <b>Energetska obnova zgrade Područne škole Banjol na adresi Banjol 524, Banjol</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, zamjenu postojećeg sustava pripreme PTV-a sustavom koji koristi OIE, proizvodnju toplinske energije za potrebe grijanja iz OIE, pripremu tople vode iz OIE te hlađenje iz OIE, projektirana je ušteda veća od 50% toplinske energije za grijanje.       | 25.10.2017.           | <b>437.841,10</b>               |
| 92.        | KK.04.2.1.03.0193       | <b>Osnovna škola Mate Lovraka</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Mate Lovraka na adresi Crkvena 57, Kutina, Zapadna zgrada s dvoranom</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 60% toplinske energije za grijanje. | 25.10.2017.           | <b>1.298.104,30</b>             |
| 93.        | KK.04.2.1.03.0046       | <b>Općina Stubičke Toplice</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost    | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Stubičke Toplice na adresi Strmečka cesta 5/a, Stubičke Toplice</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 50% toplinske energije za grijanje.   | 25.10.2017.           | <b>754.381,32</b>               |



| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta   | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|--|-----------------------|---------------------------------|
| 94.        | KK.04.2.1.03.0195       | <b>Osnovna škola Mate Lovraka</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost            | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Mate Lovraka na adresi Crkvena 58, Istočna zgrada, Kutina</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 50% toplinske energije za grijanje.                               | 25.10.2017.           | <b>349.203,28</b>               |
| 95.        | KK.04.2.1.03.0015       | <b>Osnovna škola "Mladost" Jakšić</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost        | <b>Energetska obnova zgrade Područne škole Rajsavac na adresi Rajsavac 42, Jakšić, Osnovne škole „Mladost,“ Jakšić</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice te zamjenu vanjske stolarije, projektirana je ušteda veća od 60% toplinske energije za grijanje.  | 25.10.2017.           | <b>260.326,37</b>               |
| 96.        | KK.04.2.1.03.0040       | <b>Osnovna škola Stjepana Radića, Čaglin</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Područne škole Ljeskovića na adresi Josipa Kneževića 47, Nova Ljeskovića, Osnovne škole Stjepana Radića Čaglin</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije te horizontalne mjere koje se odnose na provedbu novih elemenata pristupačnosti za svladavanje visinskih razlika, projektirana je ušteda veća od 55% toplinske energije za grijanje. | 25.10.2017.           | <b>214.817,70</b>               |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta  | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|---|-----------------------|---------------------------------|
| 97.        | KK.04.2.1.03.0011       | <b>Grad Belišće</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                  | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića „Maslačak“ na adresi Vijenac dr.Franje Tuđmana 2, Belišće</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, zamjenu postojećeg sustava pripreme PTV-a sustavom koji koristi OIE, zamjenu ili uvođenje sustava hlađenja novim visokoučinkovitim, zamjenu ili uvođenje sustava prozračivanja novim visokoučinkovitim, proizvodnju toplinske energije za potrebe grijanja iz OIE, pripremu tople vode iz OIE te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 75% toplinske energije za grijanje. | 25.10.2017.           | <b>1.774.809,51</b>             |
| 98.        | KK.04.2.1.03.0119       | <b>Sisačko – moslavačka županija</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Ivan Goran Kovačić na adresi Gora 61a, Petrinja</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, proizvodnju toplinske energije za potrebe grijanja iz OIE, pripremu tople vode iz OIE, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenje sustava automatizacije i upravljanja zgradom, projektirana je ušteda veća od 70% toplinske energije za grijanje.  | 31.10.2017.           | <b>1.008.025,02</b>             |
| 99.        | KK.04.2.1.03.0104       | <b>Sisačko – moslavačka županija</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Gvozd na adresi Ulica Kralja Petra Svačića 21, Gvozd</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, proizvodnju toplinske energije za potrebe grijanja iz OIE, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenje sustava automatizacije i upravljanja zgradom, projektirana je ušteda veća od 70% toplinske energije za grijanje.   | 31.10.2017.           | <b>3.445.333,85</b>             |

| Redni broj | Referentni broj ugovora  | Korisnik   | Naziv i kratki opis projekta   | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|--------------------------|--|--|-----------------------|---------------------------------|
| 100.       | <b>KK.04.2.1.03.0169</b> | <b>Obrtnička i tehnička škola Dubrovnik</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Obrtničke i tehničke škole Dubrovnik na adresi Iva Vojnovića 12, Dubrovnik</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice te pripremu tople vode iz OIE, projektirana je ušteda veća od 85% toplinske energije za grijanje.   | 31.10.2017.           | <b>1.138.406,85</b>             |
| 101.       | <b>KK.04.2.1.03.0174</b> | <b>Sisačko – moslavačka županija</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost        | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Novska na adresi Trg Franje Tuđmana 1, Novska</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, pripremu tople vode iz OIE, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te ugradnju fotonaponskih modula za proizvodnju električne energije iz OIE, projektirana je ušteda veća od 55% toplinske energije za grijanje. | 31.10.2017.           | <b>4.014.396,40</b>             |
| 102.       | <b>KK.04.2.1.03.0120</b> | <b>Sisačko – moslavačka županija</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost        | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Sunja na adresi Ljudevita Posavskog 55a, Sunja</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, proizvodnju toplinske energije iz OIE te pripremu tople vode iz OIE, projektirana je ušteda veća od 50% toplinske energije za grijanje.   | 31.10.2017.           | <b>2.294.759,40</b>             |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta  | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|---|-----------------------|---------------------------------|
| 103.       | KK.04.2.1.03.0175       | <b>Sisačko – moslavačka županija</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost       | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Vladimira Nazora na adresi Školska 12, Topusko</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, pripremu tople vode iz OIE, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenje sustava automatizacije i upravljanja zgradom, projektirana je ušteda veća od 60% toplinske energije za grijanje.  | 31.10.2017.           | <b>2.835.584,71</b>             |
| 104.       | KK.04.2.1.03.0139       | <b>Ekonomska i trgovačka škola Čakovec</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade i školske sportske dvorane Ekonomske i trgovačke škole na adresi Vladimira Nazora 36, Čakovec</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, zamjenu ili uvođenje sustava prozračivanja novim visokoučinkovitim, pripremu tople vode iz OIE, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 65% toplinske energije za grijanje. | 31.10.2017.           | <b>3.374.485,04</b>             |
| 105.       | KK.04.2.1.03.0173       | <b>Sisačko – moslavačka županija</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost       | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Glina na adresi Dr. Ante Starčevića I, Glina</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, pripremu tople vode iz OIE te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 60% toplinske energije za grijanje.   | 31.10.2017.           | <b>3.214.942,30</b>             |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta   | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|--|-----------------------|---------------------------------|
| 106.       | KK.04.2.1.03.0203       | <b>Krapinsko – zagorska županija</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Ksavera Šandora Gjalskog na adresi Đački put I, Zabok</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije te ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, projektirana je ušteda veća od 55% toplinske energije za grijanje.  | 31.10.2017.           | <b>4.881.452,48</b>             |
| 107.       | KK.04.2.1.03.0087       | <b>Grad Slavonski Brod</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost           | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića „Trnoružica“ na adresi Ulica Ivana Gundulića bb, Slavonski Brod</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, proizvodnju toplinske energije iz OIE, pripremu tople vode iz OIE, hlađenje iz OIE, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenje sustava automatizacije i upravljanja zgradom, projektirana je ušteda veća od 75% toplinske energije za grijanje.   | 03.11.2017.           | <b>497.859,54</b>               |
| 108.       | KK.04.2.1.03.0105       | <b>Osnovna škola Ljubo Babić</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost     | <b>Energetska obnova zgrade Područne škole Desinec na adresi Trg Svetog Ivana I, Gornji Desinec, Osnovne škole Ljubo Babić, Jastrebarsko</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, proizvodnju toplinske energije iz OIE, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, uvođenje sustava automatizacije i upravljanja zgradom te horizontalne mjere koje se odnose na provedbu novih elemenata pristupačnosti za svladavanje visinskih razlika, projektirana je ušteda veća od 75% toplinske energije za grijanje. | 03.11.2017.           | <b>512.134,90</b>               |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta  | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|---|-----------------------|---------------------------------|
| 109.       | KK.04.2.1.03.0147       | <b>Brodsko-posavska županija</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Ante Starčević na adresi Vladimira Nazora 23, Rešetari</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 70% toplinske energije za grijanje.  | 03.11.2017.           | <b>1.651.519,53</b>             |
| 110.       | KK.04.2.1.03.0141       | <b>Osnovna škola Dubrava</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost     | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Dubrava na adresi Sv. Margarete 15, Dubrava</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, proizvodnju toplinske energije iz OIE, pripremu tople vode iz OIE, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 55% toplinske energije za grijanje. | 03.11.2017.           | <b>1.846.334,53</b>             |
| 111.       | KK.04.2.1.03.0150       | <b>Brodsko-posavska županija</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole „Antun Matija Reljković“ na adresi Bebrina bb, Bebrina</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije te pripremu tople vode iz OIE, projektirana je ušteda veća od 65% toplinske energije za grijanje.   | 03.11.2017.           | <b>1.303.279,68</b>             |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta  | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|---|-----------------------|---------------------------------|
| 112.       | KK.04.2.1.03.0151       | <b>Brodsko-posavska županija</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Okučani na adresi Kardinala blaženog Alojzija Stepinca 5, Okučani</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije te ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, projektirana je ušteda veća od 80% toplinske energije za grijanje.   | 03.11.2017.           | <b>2.262.980,44</b>             |
| 113.       | KK.04.2.1.03.0155       | <b>Brodsko-posavska županija</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Srednje škole „Matija Antun Reljković“ na adresi Ivana Cankara 76, Slavonski Brod</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije te ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, projektirana je ušteda veća od 70% toplinske energije za grijanje. | 03.11.2017.           | <b>3.215.158,41</b>             |
| 114.       | KK.04.2.1.03.0146       | <b>Brodsko-posavska županija</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Ivan Filipović na adresi Trg Presvetog Trojstva 15, Velika Kopanica</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije te ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, projektirana je ušteda veća od 70% toplinske energije za grijanje. | 03.11.2017.           | <b>2.026.129,69</b>             |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta  | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|---|-----------------------|---------------------------------|
| 115.       | KK.04.2.1.03.0154       | <b>Brodsko-posavska županija</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole „Josip Kozarac“ na adresi Trg Stjepana Radića 3, Kruševica, Slavonski Šamac</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice te zamjenu vanjske stolarije, projektirana je ušteda veća od 75% toplinske energije za grijanje.                                | 03.11.2017.           | <b>618.860,49</b>               |
| 116.       | KK.04.2.1.03.0152       | <b>Brodsko-posavska županija</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole „Stjepan Radić“ na adresi Trg svetog Križa 19, Oprisavci, Garčin</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 70% toplinske energije za grijanje. | 03.11.2017.           | <b>1.588.835,08</b>             |
| 117.       | KK.04.2.1.03.0080       | <b>Brodsko-posavska županija</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole „Mato Lovrak“ na adresi Maksimilijana Benkovića 39, Nova Gradiška</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice te zamjenu vanjske stolarije, projektirana je ušteda veća od 60% toplinske energije za grijanje.  | 03.11.2017.           | <b>2.498.859,63</b>             |



| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta   | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|--|-----------------------|---------------------------------|
| 118.       | KK.04.2.1.03.0144       | <b>Brodsko-posavska županija</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost     | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole „Ivan Goran Kovačić“ na adresi Matije Gupca 29, Staro Petrovo Selo</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 55% toplinske energije za grijanje.   | 03.11.2017.           | <b>1.593.775,67</b>             |
| 119.       | KK.04.2.1.03.0124       | <b>Virovitičko-podravka županija</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade školske sportske dvorane Srednje škole Marka Marulića, Slatina na adresi Trg Ruđera Boškovića 16, Slatina</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, zamjenu ili uvođenje sustava prozračivanja novim visokoučinkovitim, pripremu tople vode iz OIE, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 80% toplinske energije za grijanje. | 06.11.2017.           | <b>1.848.326,25</b>             |
| 120.       | KK.04.2.1.03.0184       | <b>Općina Nuštar</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                 | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića „Vrtuljak“ na adresi Breza 2, Nuštar</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, proizvodnju toplinske energije iz OIE te pripremu tople vode iz OIE, projektirana je ušteda veća od 75% toplinske energije za grijanje.   | 06.11.2017.           | <b>420.176,34</b>               |

| Redni broj | Referentni broj ugovora  | Korisnik   | Naziv i kratki opis projekta  | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|--------------------------|--|---|-----------------------|---------------------------------|
| 121.       | <b>KK.04.2.1.03.0049</b> | <b>Osnovna škola Voćin</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost    | <b>Energetska obnova Osnovne škole Voćin na adresi Trg Gospe Voćinske 2, Voćin</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, zamjenu ili uvođenje sustava prozračivanja novim visokoučinkovitim, pripremu tople vode iz OIE te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda od 60% toplinske energije za grijanje.  | 06.11.2017.           | <b>2.091.794,75</b>             |
| 122.       | <b>KK.04.2.1.03.0098</b> | <b>Grad Slavonski Brod</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost    | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića „Maslačak“ na adresi Trg Sv. Antuna bb, Slavonski Brod</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, zamjenu postojećeg sustava pripreme PTV-a sustavom koji koristi OIE, pripremu tople vode iz OIE, hlađenje iz OIE, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenje sustava automatizacije i upravljanja zgradom, projektirana je ušteda veća od 75% toplinske energije za grijanje. | 06.11.2017.           | <b>551.859,28</b>               |
| 123.       | <b>KK.04.2.1.03.0187</b> | <b>Općina Stari Mikanovci</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića „Vedri dani“ na adresi Školska 15, Stari Mikanovci</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, pripremu tople vode iz OIE te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 70% toplinske energije za grijanje.  | 06.11.2017.           | <b>374.958,27</b>               |

| Redni broj | Referentni broj ugovora  | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta   | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|--------------------------|---|--|-----------------------|---------------------------------|
| 124.       | <b>KK.04.2.1.03.0179</b> | <b>Istarska županija</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost   | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Ivana Batelića na adresi Ivana Batelića 1, Raša</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, zamjenu postojećeg sustava pripreme PTV-a sustavom koji koristi OIE, zamjenu ili uvođenje sustava hlađenja novim visokoučinkovitim, proizvodnju toplinske energije iz OIE, hlađenje iz OIE, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenje sustava automatizacije i upravljanja zgradom, projektirana je ušteda veća od 60% toplinske energije za grijanje. | 06.11.2017.           | <b>1.219.088,22</b>             |
| 125.       | <b>KK.04.2.1.03.0096</b> | <b>Općina Oriovac</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost      | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića „Ivančica Oriovac“ na adresi Luke Ilića BB, Oriovac</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice te zamjenu vanjske stolarije, projektirana je ušteda od 85% toplinske energije za grijanje.   | 06.11.2017.           | <b>442.188,53</b>               |
| 126.       | <b>KK.04.2.1.03.0059</b> | <b>Dječji vrtić Slavuj</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića Slavuj na adresi Školska 6, Novaki, Sveta Nedjelja</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, pripremu tople vode iz OIE te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 60% toplinske energije za grijanje.  | 06.11.2017.           | <b>920.284,90</b>               |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik   | Naziv i kratki opis projekta   | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|--|--|-----------------------|---------------------------------|
| 127.       | KK.04.2.1.03.0067       | <b>Grad Vinkovci</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                  | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića Budućnost na adresi Marije Jurić Zagorke 44, Vinkovci</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, pripremu tople vode iz OIE te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 60% toplinske energije za grijanje.                       | 06.11.2017.           | <b>485.757,39</b>               |
| 128.       | KK.04.2.1.03.0202       | <b>Dječji vrtić Cvrčak Virovitica</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade 3 i 4 Dječjeg vrtića Cvrčak na adresi Pejačevićeva 1, Virovitica</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, zamjenu ili uvođenje sustava prozračivanja novim visokoučinkovitim te pripremu tople vode iz OIE, projektirana je ušteda veća od 55% toplinske energije za grijanje. | 06.11.2017.           | <b>2.947.061,62</b>             |
| 129.       | KK.04.2.1.03.0143       | <b>Grad Velika Gorica</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost             | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića Ciciban na adresi Ulica Vladimira Vidrića 2, Velika Gorica</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 75% toplinske energije za grijanje.  | 06.11.2017.           | <b>1.670.603,64</b>             |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta   | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|--|-----------------------|---------------------------------|
| 130.       | KK.04.2.1.03.0090       | <b>Osnovna škola "Ivan Goran Kovačić" Velika</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole „Ivan Goran Kovačić“ na adresi Trg bana Josipa Jelačića 7, Velika</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, pripremu tople vode iz OIE te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 55% toplinske energije za grijanje.  | 06.11.2017.           | <b>2.380.073,62</b>             |
| 131.       | KK.04.2.1.03.0125       | <b>I. osnovna škola Vrbovec</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                  | <b>Energetska obnova zgrade I. Osnovne škole Vrbovec na adresi Trg Petra Zrinskog 2, Vrbovec</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 65% toplinske energije za grijanje.   | 06.11.2017.           | <b>2.152.973,87</b>             |
| 132.       | KK.04.2.1.03.0167       | <b>Osnovna škola Lipik</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                       | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Lipik na adresi Školska 25, Lipik</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode te horizontalne mjere koje se odnose na provedbu novih elemenata pristupačnosti za svladavanje visinskih razlika, projektirana je ušteda veća od 70% toplinske energije za grijanje. | 06.11.2017.           | <b>2.968.370,53</b>             |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta   | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|--|-----------------------|---------------------------------|
| 133.       | KK.04.2.1.03.0189       | <b>Osnovna škola Dragutina Lermana Brestovac</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Područne škole Pavlovci na adresi Pavlovci br. 10, Pavlovci, Osnovne škole Dragutina Lermana, Brestovac</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 70% toplinske energije za grijanje.  | 06.11.2017.           | <b>297.391,87</b>               |
| 134.       | KK.04.2.1.03.0217       | <b>Grad Zaprešić</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                             | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Ljudevit Gaj na adresi Ljudevita Gaja 2, Zaprešić</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 70% toplinske energije za grijanje. | 06.11.2017.           | <b>3.428.299,32</b>             |
| 135.       | KK.04.2.1.03.0037       | <b>Osnovna škola "Vladimir Nazor"</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost            | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole „Vladimir Nazor“ na adresi Mlinska 3, Trenkovo</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja te horizontalne mjere koje se odnose na provedbu novih elemenata pristupačnosti za svladavanje visinskih razlika, projektirana je ušteda veća od 50% toplinske energije za grijanje.  | 06.11.2017.           | <b>966.483,49</b>               |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta  | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|---|-----------------------|---------------------------------|
| 136.       | KK.04.2.1.03.0062       | <b>Općina Pitomača</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                       | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića Potočnica na adresi Trg kralja Tomislava bb, Pitomača</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 65% toplinske energije za grijanje.  | 06.11.2017.           | <b>504.993,21</b>               |
| 137.       | KK.04.2.1.03.0157       | <b>Dječji vrtić „Pjerina Verbanac“ Labin</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića „Pjerina Verbanac“ na adresi Prilaz Kršin 2, Labin</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice te zamjenu vanjske stolarije, projektirana je ušteda veća od 75% toplinske energije za grijanje.  | 06.11.2017.           | <b>775.230,89</b>               |
| 138.       | KK.04.2.1.03.0166       | <b>Osnovna škola Lipik</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                   | <b>Energetska obnova zgrade Područne škole Dobrovac na adresi Ulica Stjepana Radića 54, Dobrovac, Osnovne škole Lipik, Lipik</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 70% toplinske energije za grijanje.   | 06.11.2017.           | <b>494.274,95</b>               |
| 139.       | KK.04.2.1.03.0194       | <b>Dječji vrtić Vrbovec</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                  | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića Vrbovec na adresi 7. svibnja 12 A, Vrbovec</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, pripremu tople vode iz OIE, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te horizontalne mjere koje se odnose na provedbu novih elemenata pristupačnosti za svladavanje visinskih razlika, projektirana je ušteda veća od 55% toplinske energije za grijanje. | 06.11.2017.           | <b>814.432,64</b>               |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta  | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|---|-----------------------|---------------------------------|
| 140.       | KK.04.2.1.03.0160       | <b>Srednja škola Pakrac</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                            | <b>Energetska obnova zgrade Učeničkog doma Srednje škole Pakrac na adresi Hrvatskih velikana 11, Pakrac</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice te zamjenu vanjske stolarije, projektirana je ušteda veća od 55% toplinske energije za grijanje.  | 06.11.2017.           | <b>732.224,72</b>               |
| 141.       | KK.04.2.1.03.0052       | <b>Općina Voćin</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                                    | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića Jelenko na adresi Trg Gospe Voćinske 2, Voćin</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 50% toplinske energije za grijanje.   | 06.11.2017.           | <b>311.104,85</b>               |
| 142.       | KK.04.2.1.03.0071       | <b>Sveučilište u Zagrebu, Učiteljski fakultet</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost      | <b>Energetska obnova zgrade Učiteljskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu – Odsjek u Petrinji na adresi Trg Matice hrvatske 12, Petrinja</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice te zamjenu vanjske stolarije, projektirana je ušteda veća od 50% toplinske energije za grijanje.   | 06.11.2017.           | <b>2.260.535,89</b>             |
| 143.       | KK.04.2.1.03.0176       | <b>Osnovna škola Ivane Brlić-Mažuranić, Virovitica</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Ivane Brlić - Mažuranić na adresi Tina Ujevića 18, Virovitica</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 50% toplinske energije za grijanje. | 06.11.2017.           | <b>3.922.375,49</b>             |



| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik   | Naziv i kratki opis projekta  | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|--|---|-----------------------|---------------------------------|
| 144.       | KK.04.2.1.03.0206       | <b>Općina Ližnjan – Lisignano</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                   | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića Bubamara na adresi Giordana Dobrana 16, Šišan</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, projektirana je ušteda veća od 80% toplinske energije za grijanje.  | 06.11.2017.           | <b>132.204,23</b>               |
| 145.       | KK.04.2.1.03.0061       | <b>Grad Slatina</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                                 | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića Zeko na adresi Bana Jelačića 25, Slatina</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 60% toplinske energije za grijanje.  | 06.11.2017.           | <b>184.031,32</b>               |
| 146.       | KK.04.2.1.03.0186       | <b>Općina Svetvinčenat</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                          | <b>Energetska obnova zgrade Predškolske ustanove Balončić na adresi Svetvinčenat 98A, Svetvinčenat</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice te zamjenu vanjske stolarije, projektirana je ušteda veća od 50% toplinske energije za grijanje.   | 06.11.2017.           | <b>131.736,55</b>               |
| 147.       | KK.04.2.1.03.0220       | <b>Osnovna škola Ivane Brlić - Mažuranić Ogulin</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Područne škole Kučinići na adresi Kučinić Selo 26, Osnovne škole Ivane Brlić – Mažuranić, Ogulin</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije , proizvodnju toplinske energije za potrebe grijanja ETC-a iz OIE te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 60% toplinske energije za grijanje. | 18.10.2017.           | <b>482.322,75</b>               |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta  | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|---|-----------------------|---------------------------------|
| 148.       | KK.04.2.1.03.0130       | <b>Koprivničko-križevačka županija</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Prof. Franje Viktora Šignjara na adresi Ivana Gundulića 5a, Virje</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije , pripremu tople vode za potrebe ETC-a iz OIE te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 70% toplinske energije za grijanje.  | 15.11.2017.           | <b>3.560.674,05</b>             |
| 149.       | KK.04.2.1.03.0191       | <b>Osnovna škola Gruda</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost             | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Gruda na adresi Gruda 65, Gruda</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije te pripremu tople vode za potrebe ETC-a iz OIE, projektirana je ušteda veća od 85% toplinske energije za grijanje.   | 15.11.2017.           | <b>1.137.543,58</b>             |
| 150.       | KK.04.2.1.03.0200       | <b>Grad Vukovar</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                    | <b>Energetska obnova zgrade Ekonomske škole Vukovar na adresi Stjepana Filipovića 6, Vukovar</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, proizvodnju toplinske energije za potrebe grijanja ETC-a iz OIE, pripremu tople vode za potrebe ETC-a iz OIE, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 55% toplinske energije za grijanje. | 15.11.2017.           | <b>1.716.904,04</b>             |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta  | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|---|-----------------------|---------------------------------|
| 151.       | KK.04.2.1.03.0081       | <b>Grad Trogir</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                     | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića "Maslačak" na adresi Kneza Trpimira 41, Trogir</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, zamjenu postojećeg sustava pripreme PTV-a sustavom koji koristi OIE, zamjenu ili uvođenje sustava prozračivanja novim visokoučinkovitim, proizvodnju toplinske energije za potrebe grijanja ETC-a iz OIE, pripremu tople vode za potrebe ETC-a iz OIE, hlađenje za potrebe ETC-a iz OIE te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 60% toplinske energije za grijanje. | 15.11.2017.           | <b>260.992,89</b>               |
| 152.       | KK.04.2.1.03.0131       | <b>Koprivničko-križevačka županija</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole "Fran Koncelak" na adresi Pemija 72, Drnje</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, pripremu tople vode za potrebe ETC-a iz OIE te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 65% toplinske energije za grijanje.  | 15.11.2017.           | <b>1.644.694,62</b>             |
| 153.       | KK.04.2.1.03.0083       | <b>Grad Zadar</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                      | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Smiljevac na adresi Ulica Ivana Lucića 47, Zadar</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 85% toplinske energije za grijanje.  | 15.11.2017.           | <b>1.918.930,96</b>             |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta   | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|--|-----------------------|---------------------------------|
| 154.       | KK.04.2.1.03.0068       | <b>Grad Vinkovci</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                           | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića Stribor na adresi J.J. Strossmayera 7, Vinkovci</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, pripremu tople vode za potrebe ETC-a iz OIE te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 75% toplinske energije za grijanje.                      | 15.11.2017.           | <b>1.260.683,00</b>             |
| 155.       | KK.04.2.1.03.0054       | <b>Osnovna škola "Vladimir Nazor" Križevci</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Vladimir Nazor na adresi Bana Josipa Jelačića 23, Križevci</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, pripremu tople vode za potrebe ETC-a iz OIE te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 55% toplinske energije za grijanje.   | 15.11.2017.           | <b>5.107.997,97</b>             |
| 156.       | KK.04.2.1.03.0133       | <b>Općina Brinje</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                           | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića Tratinčica na adresi Ulica Popa Marka Mesića 2, Brinje</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, proizvodnju toplinske energije za potrebe grijanja ETC-a iz OIE, pripremu tople vode za potrebe ETC-a iz OIE te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 50% toplinske energije za grijanje. | 15.11.2017.           | <b>286.196,98</b>               |
| 157.       | KK.04.2.1.03.0050       | <b>Gimnazija Petra Preradovića</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost             | <b>Energetska obnova zgrade Gimnazije Petra Preradovića na adresi Trg bana Josipa Jelačića 16, Virovitica</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te ugradnju fotonaponskih modula za proizvodnju električne energije iz OIE za potrebe ETC-a, projektirana je ušteda veća od 55% toplinske energije za grijanje.             | 15.11.2017.           | <b>2.514.892,96</b>             |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta  | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|---|-----------------------|---------------------------------|
| 158.       | KK.04.2.1.03.0077       | <b>Grad Bjelovar</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića Bjelovar na adresi Trg Antuna Gustava Matoša 8a, Bjelovar</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, pripremu tople vode za potrebe ETC-a iz OIE te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 50% toplinske energije za grijanje.   | 15.11.2017.           | <b>1.495.209,86</b>             |
| 159.       | KK.04.2.1.03.0156       | <b>Grad Labin</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost    | <b>Energetska obnova zgrade Područna škola Kature, Osnovne škole "Ivo Lola Ribar" na adresi Istarska 32, Labin</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 85% toplinske energije za grijanje.  | 15.11.2017.           | <b>660.743,25</b>               |
| 160.       | KK.04.2.1.03.0082       | <b>Grad Trogir</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost   | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića Maslina na adresi Svetog Petra 6, Trogir</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, zamjenu postojećeg sustava pripreme PTV-a sustavom koji koristi OIE, zamjenu ili uvođenje sustava hlađenja novim visokoučinkovitim, proizvodnju toplinske energije za potrebe grijanja ETC-a iz OIE, hlađenje za potrebe ETC-a iz OIE te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 50% toplinske energije za grijanje. | 15.11.2017.           | <b>347.642,67</b>               |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta  | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|---|-----------------------|---------------------------------|
| 161.       | KK.04.2.1.03.0140       | <b>Grad Đurđevac</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                             | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole "Grgur Karlovčan" na adresi Đure Basaričeka 5d, Đurđevac</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije , pripremu tople vode za potrebe ETC-a iz OIE, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode te horizontalne mjere koje se odnose na provedbu novih elemenata pristupačnosti za svladavanje visinskih razlika, projektirana je ušteda veća od 50% toplinske energije za grijanje. | 15.11.2017.           | <b>2.668.272,62</b>             |
| 162.       | KK.04.2.1.03.0164       | <b>Osnovna škola Dragutina Lermana Brestovac</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Područne škole Skenderovci na adresi Skenderovci 46, Osnovne škole Dragutina Lermana, Brestovac</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije te ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, projektirana je ušteda veća od 80% toplinske energije za grijanje.   | 15.11.2017.           | <b>256.477,63</b>               |
| 163.       | KK.04.2.1.03.0177       | <b>Grad Ilok</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                                 | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića "Crvenkapica" na adresi trg Sv. Ivana Kapistrana 2, Ilok</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije , ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, zamjenu postojećeg sustava pripreme PTV-a koji koristi OIE, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 50% toplinske energije za grijanje.   | 15.11.2017.           | <b>1.155.289,88</b>             |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta   | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|--|-----------------------|---------------------------------|
| 164.       | KK.04.2.1.03.0012       | <b>Grad Jastrebarsko</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                           | <b>Energetska obnova zgrade Glazbene škole Jastrebarsko na adresi Zrinski Frankopanska 13, Jastrebarsko</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice te ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, projektirana je ušteda veća od 80% toplinske energije za grijanje.   | 15.11.2017.           | <b>881.608,36</b>               |
| 165.       | KK.04.2.1.03.0097       | <b>Osnovna škola Perušić</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                       | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Perušić na adresi Hrvatske mladeži 2, Perušić</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije , zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 65% toplinske energije za grijanje. | 15.11.2017.           | <b>3.186.562,25</b>             |
| 166.       | KK.04.2.1.03.0121       | <b>Osnovna škola dr. Franje Tuđmana u Korenici</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole dr. Franje Tuđmana na adresi Riječka 2, Korenica</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice te zamjenu vanjske stolarije, projektirana je ušteda veća od 65% toplinske energije za grijanje.  | 15.11.2017.           | <b>1.423.677,78</b>             |
| 167.       | KK.04.2.1.03.0168       | <b>Grad Koprivnica</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                             | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole "Braća Radić" na adresi Miklinovec 6a, Koprivnica</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, zamjenu ili uvođenje sustava prozračivanja novim visokoučinkovitim te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 55% toplinske energije za grijanje.                                 | 15.11.2017.           | <b>4.332.727,75</b>             |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik   | Naziv i kratki opis projekta  | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|--|---|-----------------------|---------------------------------|
| 168.       | KK.04.2.1.03.0181       | <b>Općina Fažana</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                        | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića "Sunce" na adresi Puljska cesta 7, Fažana</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice te zamjena vanjske stolarije, projektirana je ušteda veća od 70% toplinske energije za grijanje.   | 15.11.2017.           | <b>256.946,40</b>               |
| 169.       | KK.04.2.1.03.0078       | <b>Grad Đurđevac</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                        | <b>Energetska obnova zgrade Područne škole za djecu s teškoćama u razvoju na adresi Ulica kralja Tomislava 3, Đurđevac, Osnovne škole Grgura Karlovčana, Đurđevac</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice te zamjenu vanjske stolarije, projektirana je ušteda veća od 50% toplinske energije za grijanje.  | 15.11.2017.           | <b>500.875,54</b>               |
| 170.       | KK.04.2.1.03.0088       | <b>Osnovna škola Vladimira Nazora Pazin</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Područne škole Tinjan na adresi Tinjan 2a, Osnovne škole Vladimira Nazora Pazin</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 55% toplinske energije za grijanje. | 15.11.2017.           | <b>1.248.156,49</b>             |
| 171.       | KK.04.2.1.03.0099       | <b>Općina Molve</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                         | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića "Pčelica" na adresi Trg kralja Tomislava 10a, Molve</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice te zamjenu vanjske stolarije, projektirana je ušteda veća od 50% toplinske energije za grijanje.   | 15.11.2017.           | <b>375.760,14</b>               |



| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik   | Naziv i kratki opis projekta   | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|--|--|-----------------------|---------------------------------|
| 172.       | KK.04.2.1.03.0190       | <b>Općina Vođinci</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost     | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića "Mladost" na adresi Braće Radića 63, Vođinci</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije te ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, projektirana je ušteda veća od 60% toplinske energije za grijanje.  | 15.11.2017.           | <b>238.746,45</b>               |
| 173.       | KK.04.2.1.03.0122       | <b>Osnovna škola Sela</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Sela na adresi Sela 103, Sela</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, proizvodnju toplinske energije za potrebe grijanja ETC-a iz OIE te pripremu tople vode za potrebe ETC-a iz OIE, projektirana je ušteda veća od 85% toplinske energije za grijanje. | 15.11.2017.           | <b>1.860.266,20</b>             |
| 174.       | KK.04.2.1.03.0066       | <b>Grad Vinkovci</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost      | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića "Pčelica" na adresi Ulica dvanaest redarstvenika 18a, Vinkovci</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, pripremu tople vode za potrebe ETC-a iz OIE te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 60% toplinske energije za grijanje.   | 15.11.2017.           | <b>486.536,65</b>               |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta   | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|--|-----------------------|---------------------------------|
| 175.       | KK.04.2.1.03.0205       | <b>Sisačko - moslavačka županija</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade i sportske dvorane Osnovne škole Josipa Kozarca na adresi Augusta Šenoa I, Lipovljani</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije , pripremu tople vode za potrebe ETC-a iz OIE, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te ugradnju fotonaponskih modula za proizvodnju električne energije iz OIE za potrebe ETC-a, projektirana je ušteda veća od 60% toplinske energije za grijanje. | 15.11.2017.           | <b>3.173.650,60</b>             |
| 176.       | KK.04.2.1.03.0094       | <b>Grad Zagreb</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                   | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića Bukovac na adresi Bukovačka cesta 221, Zagreb</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 65% toplinske energije za grijanje.  | 20.11.2017.           | <b>1.250.594,51</b>             |
| 177.       | KK.04.2.1.03.0215       | <b>Grad Zagreb</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                   | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića Vrbik I na adresi Gagarinov put 10, Zagreb</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 65% toplinske energije za grijanje.  | 20.11.2017.           | <b>1.658.656,32</b>             |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta  | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|---|-----------------------|---------------------------------|
| 178.       | KK.04.2.1.03.0075       | <b>Vukovarsko-srijemska županija</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade škole i dvorane Osnovne škole „Zrinskih“ Nuštar na adresi Petra Zrinskog 13, Nuštar</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, proizvodnju toplinske energije za potrebe grijanja iz OIE te pripremu tople vode iz OIE, projektirana je ušteda veća od 55% toplinske energije za grijanje. | 20.11.2017.           | <b>3.089.593,16</b>             |
| 179.       | KK.04.2.1.03.0021       | <b>Vukovarsko-srijemska županija</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade i dvorane Osnovne škole Mitnica na adresi Fruškogorska 2, Vukovar</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, proizvodnju toplinske energije za potrebe grijanja iz OIE te pripremu tople vode iz OIE, projektirana je ušteda veća od 55% toplinske energije za grijanje.                   | 20.11.2017.           | <b>2.014.714,91</b>             |
| 180.       | KK.04.2.1.03.0022       | <b>Vukovarsko-srijemska županija</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Područne škole Antin na adresi Ivana Gundulića 2A, Antin, Osnovne škole Tordinci, Tordinci</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije te proizvodnju toplinske energije za potrebe grijanja iz OIE , projektirana je ušteda veća od 60% toplinske energije za grijanje.                     | 20.11.2017.           | <b>355.779,11</b>               |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta   | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|--|-----------------------|---------------------------------|
| 181.       | KK.04.2.1.03.0222       | <b>Grad Zagreb</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Nikola Tesla na adresi Ivana Matetića Ronjgova 67, Zagreb</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode , projektirana je ušteda veća od 75% toplinske energije za grijanje.  | 20.11.2017.           | <b>3.663.545,25</b>             |
| 182.       | KK.04.2.1.03.0161       | <b>Grad Zagreb</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Ivana Mažuranića na adresi Javorinska ulica 5, Zagreb</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju fotonaponskih modula za proizvodnju električne energije iz OIE te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode , projektirana je ušteda veća od 60% toplinske energije za grijanje.  | 20.11.2017.           | <b>2.791.610,00</b>             |
| 183.       | KK.04.2.1.03.0221       | <b>Grad Zagreb</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Dragutina Domjanića na adresi Gajnice 31, Zagreb</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, zamjenu ili uvođenje sustava hlađenja novim visokoučinkovitim, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 60% toplinske energije za grijanje. | 20.11.2017.           | <b>2.987.894,95</b>             |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta  | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|---|-----------------------|---------------------------------|
| 184.       | KK.04.2.1.03.0212       | <b>Grad Zagreb</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Tehničke škole Ruđer Bošković na adresi Getaldićeva ulica 4, Zagreb</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 70% toplinske energije za grijanje. | 20.11.2017.           | <b>4.339.423,75</b>             |
| 185.       | KK.04.2.1.03.0214       | <b>Grad Zagreb</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Cvjetno naselje na adresi Cvjetna cesta 17, Zagreb</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 70% toplinske energije za grijanje.  | 20.11.2017.           | <b>2.598.560,00</b>             |
| 186.       | KK.04.2.1.03.0218       | <b>Grad Zagreb</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića Savica na adresi Ulica Vladimira Ruždjaka 22, Zagreb</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 70% toplinske energije za grijanje.   | 20.11.2017.           | <b>1.201.553,17</b>             |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta  | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|---|-----------------------|---------------------------------|
| 187.       | KK.04.2.1.03.0093       | <b>Grad Zagreb</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Davorina Trstenjaka na adresi Krčka 3, Zagreb</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju fotonaponskih modula za proizvodnju električne energije iz OIE te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 60% toplinske energije za grijanje.  | 20.11.2017.           | <b>2.821.251,25</b>             |
| 188.       | KK.04.2.1.03.0136       | <b>Grad Zagreb</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića Botinec na adresi Ulica Zlatarova zlata 67, Zagreb</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, zamjenu postojećeg sustava pripreme PTV-a sustavom koji koristi OIE, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 55% toplinske energije za grijanje. | 20.11.2017.           | <b>1.753.091,79</b>             |
| 189.       | KK.04.2.1.03.0162       | <b>Grad Zagreb</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Marina Držića na adresi Nalješkovićeve 4, Zagreb</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 70% toplinske energije za grijanje.  | 20.11.2017.           | <b>3.159.887,50</b>             |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta   | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|--|-----------------------|---------------------------------|
| 190.       | KK.04.2.1.03.0163       | <b>Grad Zagreb</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                   | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Mladost na adresi Karamanov prilaz 3, Zagreb</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, ugradnju fotonaponskih modula za proizvodnju električne energije iz OIE te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 50% toplinske energije za grijanje. | 20.11.2017.           | <b>3.288.633,75</b>             |
| 191.       | KK.04.2.1.03.0025       | <b>Vukovarsko-srijemska županija</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Dragutina Tadijanovića na adresi 204. Vukovarske brigade 24A, Vukovar</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 50% toplinske energije za grijanje.   | 20.11.2017.           | <b>2.460.753,97</b>             |
| 192.       | KK.04.2.1.03.0137       | <b>Grad Zagreb</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                   | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Julija Klovića na adresi Nova cesta 133, Zagreb</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 65% toplinske energije za grijanje.  | 20.11.2017.           | <b>2.487.568,75</b>             |

| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta   | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|--|-----------------------|---------------------------------|
| 193.       | KK.04.2.1.03.0070       | <b>Grad Zagreb</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost               | <b>Energetska obnova zgrade Područnog odjela Cvjetno naselje na adresi Prisavlje 4, Dječjeg vrtića Vrbik, Zagreb</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 60% toplinske energije za grijanje. | 20.11.2017.           | <b>1.438.599,33</b>             |
| 194.       | KK.04.2.1.03.0091       | <b>Grad Zagreb</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost               | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića Milana Sachsa na adresi Sachsova ulica 5, Zagreb</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 55% toplinske energije za grijanje.                      | 20.11.2017.           | <b>1.253.836,16</b>             |
| 195.       | KK.04.2.1.03.0079       | <b>Općina Novigrad Podravski</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića „Fijolica“ na adresi Gajeva 13, Novigrad Podravski</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice te zamjenu vanjske stolarije, projektirana je ušteda veća od 55% toplinske energije za grijanje.   | 20.11.2017.           | <b>448.277,99</b>               |



| Redni broj | Referentni broj ugovora | Korisnik  | Naziv i kratki opis projekta  | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|-------------------------|---|---|-----------------------|---------------------------------|
| 196.       | KK.04.2.1.03.0224       | <b>Grad Zagreb</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                   | <b>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Grigor Vitez na adresi Kruge 46, Zagreb</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, ugradnju fotonaponskih modula za proizvodnju električne energije iz OIE te uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 50% toplinske energije za grijanje. | 20.11.2017.           | <b>3.534.127,50</b>             |
| 197.       | KK.04.2.1.03.0023       | <b>Vukovarsko-srijemska županija</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade Područne škole Tompojevci na adresi Školska 1, Tompojevci, Osnovne škole Čakovci</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice te zamjenu vanjske stolarije, projektirana je ušteda veća od 60% toplinske energije za grijanje.   | 20.11.2017.           | <b>288.378,29</b>               |
| 198.       | KK.04.2.1.03.0178       | <b>Općina Lovas</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost                  | <b>Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića „Bajka“ na adresi Ulica Kralja Tomislava 13, Lovas</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 50% toplinske energije za grijanje.   | 20.11.2017.           | <b>427.001,23</b>               |

| Redni broj | Referentni broj ugovora  | Korisnik   | Naziv i kratki opis projekta  | Datum potpisa ugovora | Bespovratna sredstva EFRR (HRK) |
|------------|--------------------------|--|---|-----------------------|---------------------------------|
| 199.       | <b>KK.04.2.1.03.0095</b> | <b>Zadarska Županija</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost              | <b>Energetska obnova zgrade Škole primjenjene umjetnosti i dizajna, Gimnazije Jurja Barankovića, Gimnazije Vladimira Nazora, Prirodoslovno-grafičke škole na adresi Perivoj Vladimira Nazora 3/II, Zadar</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije te zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom, projektirana je ušteda veća od 80% toplinske energije za grijanje. | 20.11.2017.           | <b>2.636.585,95</b>             |
| 200.       | <b>KK.04.2.1.03.0201</b> | <b>Dječji vrtić Cvrčak Virovitica</b><br><br>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost | <b>Energetska obnova zgrade 2 Dječjeg vrtića Cvrčak na adresi Trg Ante Starčevića 3, Virovitica</b><br>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja te zamjenu ili uvođenje sustava prozračivanja novim visokoučinkovitim, projektirana je ušteda veća od 65% toplinske energije za grijanje.                             | 20.11.2017.           | <b>924.361,82</b>               |

Stopa sufinanciranja aktivnosti „Izrada glavnog projekta energetske obnove (i pripadajućih elaborata ako je primjenjivo)“, „Energetski pregled i energetski certifikat nakon obnove“, „Promidžba i vidljivost projekta“, „Upravljanje projektom i administracija“ i „Stručna podrška Partnera“ iznosi maksimalno 85% prihvatljivih troškova za navedene aktivnosti, a stopa sufinanciranja aktivnosti „Provedba mjera energetske učinkovitosti, Korištenje obnovljivih izvora energije, Horizontalne mjere“ i „Stručni nadzor građenja, Projektantski nadzor, Koordinator zaštite na radu tijekom građenja“ ovisno o indeksu razvijenosti jedinice područne (regionalne) samouprave za primorsku Hrvatsku iznosi maksimalno 35 %, 40 % i 45 %, a za kontinentalnu Hrvatsku maksimalno 50 %, 55% i 60% prihvatljivih troškova za navedene aktivnosti, a sve do maksimalnog iznosa bespovratnih sredstava za svaku od aktivnosti propisanih Uputama za prijavitelje.